

Centre : **Etablissement de Rouen**

Promotion : **CPI A2 Info 22-23 Rouen**

Nom, Prénom : **COUTURE, Léo**

AXE / U.E. / E.E.	Notes	Evaluation	Coeff.	Evaluation des U.E.	Crédits ECTS
Sciences de Base					
[S3] Algorithmes et langages				C	
Théorie du langage (et compilation)		C / B	1		
Représentation de l'information et structures de données		B	1		
Calculs de complexité		B	1		
Projet Embarqué - Livrable : Conception		C	1		
Implication - Bloc Systèmes embarqués		A	1		
Sciences et Méthodes de l'Ingénieur					
[S3] Génie logiciel				B	4
Architectures informatiques		C	1		
Environnement d'exécution		B	1		
Projet POO - Livrable : Modélisation		A	1		
Génie logiciel		B	1		
Implication - Bloc POO		B	1		
[S3] Méthodes et outils pour l'entreprise				B	3
Initiation aux méthodes de gestion de projets		C	1		
Livrable - Outils de gestion de projets appliqués		A	1		
Projet Embarqué - Livrable : Documentation technique		A	1		
Projet POO - Livrable - Tests et recette		B	1		
Projet Réseaux - Livrable - Déploiement		A	1		
Sciences et Techniques de la Spécialité					
[S3] Bases en programmation				A	5
Notions de POO		B	1		
Evaluation individuelle - Langage C++		B	1		
Projet Embarqué - Livrable : Maquette		A	1		
Projet POO - Livrable : Application finale		A	1		
Evaluation individuelle - Programmation embarquée		A	1		
[S3] Architecture du réseau local				A	4
Commutation / Ethernet		B	1		
Adressage IP / NAT		B	1		
Projet Réseaux - Livrable : plan d'adressage		A	1		
Projet Réseaux - Livrable : Maquette		A	2		
Validation CCNA1 (Seuil = 70)		D	0		
[S3] Bases pour l'administration système et réseau				Cna	
Généralités réseaux		B	1		

Evaluation de E.E.

A : Acquis : les objectifs définis sont atteints
 B : Acquis : les objectifs définis sont partiellement atteints - écarts mineurs constatés
 C : Non acquis : les objectifs définis ne sont pas atteints - écarts majeurs constatés
 D : Non acquis : les objectifs définis ne sont pas atteints - écarts critiques constatés

Evaluation de U.E.

A : les objectifs définis sont atteints
 B : les objectifs définis sont partiellement atteints - écarts mineurs constatés
 C et D : les objectifs définis ne sont pas atteints - En attente de rattrapage
 Après rattrapage :
 Cac : objectifs atteints après rattrapage
 Cna : objectifs non atteints après rattrapage - écarts majeurs constatés
 D : objectifs non atteints après rattrapage - écarts critiques constatés

AXE / U.E. / E.E.	Notes	Evaluation	Coeff.	Evaluation des U.E.	Crédits ECTS
Protocoles de couches hautes (TCP, UDP, DNS)		C / C	1		
Environnement système		C / C	1		
Evaluation individuelle - Troubleshooting		B	1		
Implication - Bloc Réseaux et systèmes		C / C	1		
Sciences Humaines, Economiques, Juridiques et Sociales					
[S3] Comportement de l'ingénieur (Semestre 3)				A	3
Préparation PFI - choix de la spécialité		A	1		
Animer une réunion - Méthode PBL appliquée (animateur)		A	1		
Prise de notes - Méthode PBL appliquée (scribe)		A	1		
Veille de spécialité		B	1		
Défendre un projet - oral (Projet Réseaux)		A	1		
Projet Voltaire - test initial		C	0		
Projet Voltaire - test final		B	1		
[S3] Anglais (Semestre 3)				B	3
Anglais - Oral		A	2		
Anglais - CCTL		B	2		
Anglais - Implication		B	1		
Anglais - TOEIC jalon	690	A	0		

Total crédit ECTS obtenus : 22

Responsable de promotion
Aurélien MARTIN

Evaluation de E.E.	Evaluation de U.E.
A : Acquis : les objectifs définis sont atteints B : Acquis : les objectifs définis sont partiellement atteints - écarts mineurs constatés C : Non acquis : les objectifs définis ne sont pas atteints - écarts majeurs constatés D : Non acquis : les objectifs définis ne sont pas atteints - écarts critiques constatés	A : les objectifs définis sont atteints B : les objectifs définis sont partiellement atteints - écarts mineurs constatés C et D : les objectifs définis ne sont pas atteints - En attente de rattrapage Après rattrapage : Cac : objectifs atteints après rattrapage Cna : objectifs non atteints après rattrapage - écarts majeurs constatés D : objectifs non atteints après rattrapage - écarts critiques constatés